

Qualidade

IATF 16949 / ISO 9001
ISO 14001 / Q1 / VDA 6.3

Criado por:	Assunto	Versão	Data	Cod
Bruno Ricardo	Relatórios Sr. Pedro	1	23/06/2022	MI038
Pin				



Qualidade

IATF 16949 / ISO 9001
ISO 14001 / Q1 / VDA 6.3

FIBRA DE VIDRO E TERMOPLÁSTICO LTDA.

Esses relatórios são gerados apenas no final do mês, com o fechamento do estoque avisado pela Conceitos.

- 1. Acessar o **AIMS**.
 - → Meus Módulos
 - →Informática
 - →Custo por produto produzido
- 2. Selecionar o mês vigente de fechamento e clique em Gerar Custo.

OBS: É aberto uma nova aba que fica apenas carregando, clicamos na aba anterior para atualizar a tela F5 e acompanhamos o andamento da Conclusão.

- 3. Após gerar o relatório será necessário imprimir.
- 4. Meus Módulos
 - → Vendas
 - → Margem de participação por cliente
 - 4.1 Colocamos a **Data Inicial** e **Data Final** do mês de vigente de fechamento Marcamos a **flag Análise de Custo**

Gerar Relatório, salvar em PDF no diretório: I:\Bruno\CustoPedro\2022\Maio Imprimir documento PDF em escala de cinza, duplex.

- 1. Abrir a planilha Evolução Margem Contribuição
 I:\Bruno\CustoPedro\ANO_ATUAL\EvoluçaoMargemContribuicao.xlsx
- 2. Ao abrir a planilha inserir os dados do relatório que foi impresso referente ao **total do mês**.
 - Inserir no ano e mês correspondente.
- 3. Imprimir selecionando todas as células da Evolução Margem Contribuição, impressão em colorido.
- 1. Abrir a planilha Evolução Custo Por Depto

I:\Bruno\CustoPedro\ANO_ATUAL\EvolucaoCustoPorDepto.xlsx

- 2. Coletar as informações do **Delsoft**.
 - →Gestão Administrativa
 - → Custo Contábil
 - → Relatórios

→Valores Apurados por CC

Informar o mês vigente do fechamento Centro de Custo = 0 Imprimir em apenas em **PDF**.



Qualidade

IATF 16949 / ISO 9001
ISO 14001 / Q1 / VDA 6.3

FIBRA DE VIDRO E TERMOPLÁSTICO LTDA.

- 3. Colher a informação do **Kg produzido** do mês vigente da extrusora com o **PCP**, normalmente informado pela **Patricia**.
- 4. Colher as informações do PDF, e adicionar na planilha.

Hora Produção= Tempo Geral
Minuto Produzido = Cálculo da célula anterior
Custo Rateado = Saldo para Rateio
Minuto = Cálculo da célula anterior
KG Produzido = PCP Informa

% Sempre será fórmula. Copiar da célula anterior

Utilizar o Pincel de Formatação para alinhar a formatação da célula.

5. Realizar a impressão em colorido.